

HW-D570

Crystal Surround Air Track

(Sistem cu boxe active)

manualul utilizatorului

imaginați-vă posibilitățile

Vă mulțumim că ați achiziționat un produs Samsung.
Pentru a beneficia de servicii mai complete, vă rugăm să
vă înregistrați produsul la adresa:
www.samsung.com/register



caracteristici

Sistem cu boxe active

Această unitate este echipată cu un sistem de boxe active, care oferă sunet de înaltă calitate într-o singură unitate subțire.

Această unitate nu necesită cabluri boxe și boxe satelit, așa cum este de cele mai multe ori cazul sistemelor de sunet surround convenționale.

Telecomandă multifuncțională

Telecomanda furnizată poate fi utilizată pentru controlul televizorului conectat la această unitate.

Telecomanda are o tastă rapidă pentru televizor, care vă permite să executați diverse operații prin simpla apăsare a unui buton.

Modul Special Sound (Sunet special)

Puteți selecta dintre șapte moduri de câmp de sunet (MUSIC, NEWS, DRAMA, CINEMA, SPORTS, GAME, PASS (Sunet original)), în funcție de tipul de conținut pe care doriți să îl audiați.

Compatibilitate cu tehnologiile

Unitatea acceptă decodare compatibile cu Dolby Digital și DTS (Digital Theater Systems).

– Dolby Digital

Acesta este formatul audio standard utilizat pentru DVD-uri și alte suporturi digitale.

Această tehnologie surround oferă un semnal audio digital de înaltă calitate pe până la 5.1 canale distincte, pentru a produce efecte realiste, direcționale.

– DTS (Digital Theater Systems)

DTS furnizează semnal audio digital pe 5.1 canale pentru conținut audio și video și utilizează o rată de compresie mai mică decât Dolby Digital, pentru a oferi un sunet mai bogat.

Subwoofer Wireless

Modulul wireless Samsung elimină cablurile dintre unitatea principală și subwoofer.

Subwooferul este conectat la un modul wireless compact, care comunică cu unitatea principală.

Sunet cu adâncime 3D

Caracteristica de sunet 3D adaugă adâncime și spațiozitate experienței dvs. de ascultare.

HDMI

HDMI transmite simultan semnale video și audio și oferă o imagine mai clară.

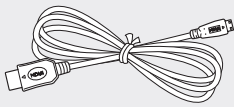

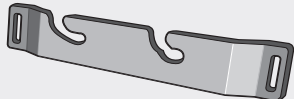

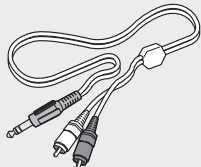

Cu ajutorul funcției ARC a unității de alimentare puteți asculta sunetul emis de televizor cu Crystal Surround Air Track utilizând doar cablul HDMI. (Această funcție este disponibilă doar dacă este conectat un televizor compatibil ARC.)

Suport wireless pentru iPod/iPhone




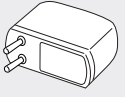
Vă puteți bucura de o calitate superioară a muzicii redată de difuzoare prin trimiterea semnalului audio de la iPod/iPhone cu ajutorul unui transmițător wireless.

ACCESORII INCLUSE

În continuare sunt enumerate accesoriile livrate.

		
Cablul HDMI (tipul A-la-C)	Telecomandă/ Baterii (dimensiune AAA)	Suport cu montare pe perete
		 (Pentru cablul 1EA de alimentare a subwoofer-ului)
Manualul utilizatorului	Cablul audio	Miez toroidal cu ferită

Suport wireless pentru iPod/iPhone : HT-WDC10

			
Transmițător wireless	Suport pentru încărcare	Cod de alimentare curent continuu	Adaptor alimentare curent continuu



- Accesoriile pot diferi puțin față de cele din figura de mai sus.

informații de siguranță

AVERTISMENTE PRIVIND SIGURANȚA

PENTRU A REDUCE RISCUL DE ELECTROCUTARE, NU SCOATEȚI CAPACUL POSTERIOR (SAU DIN SPATE). ÎN INTERIOR NU EXISTĂ PIESE CARE POT FI REPARATE DE UTILIZATOR. PENTRU SERVICE, ADRESAȚI-VĂ PERSONALULUI CALIFICAT.



Simbolul indică <pericol de tensiune> în interiorul produsului, care prezintă riscul de electrocutare sau de accidentare.



Acest simbol indică instrucțiuni importante referitoare la produs.

AVERTISMENT : Pentru a reduce riscul de incendiu și de electrocutare, feriți aparatul de ploaie și umezeală.

ATENȚIE : PENTRU A PREVENI ELECTROCUTAREA, POTRIVIȚI LAMELA ȘTECHERULUI ÎN PRIZĂ ȘI INTRODUCEȚI COMPLET.

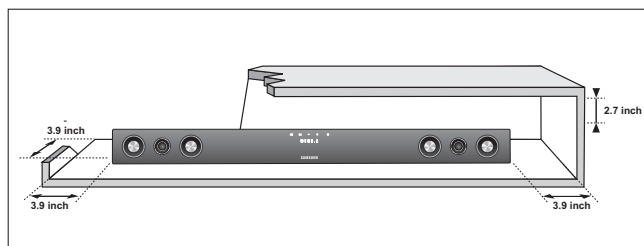
- Acest aparat trebuie conectat la o priză de curent alternativ cu conectare de protecție prin împământare.
- Pentru a deconecta aparatul de la priză, trebuie să scoateți ștecherul, drept urmare priza va fi imediat funcțională.

ATENȚIE

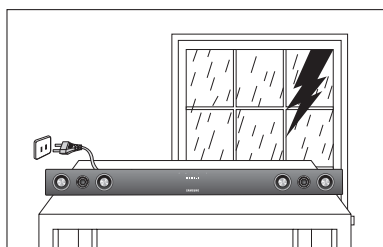
- Aparatul nu trebuie expus la umezeală sau lichide. Nu se vor plasa vase sau obiecte pline cu lichid deasupra aparatului.
- Cablul de alimentare este utilizat ca mijloc de deconectare și trebuie să fie accesibil în orice moment.

PRECAUȚII

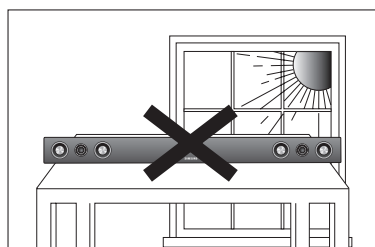
RUM



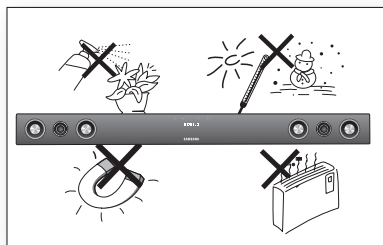
Asigurați-vă că sursa dvs. de curent alternativ este în concordanță cu autocolantul de identificare aflat pe spatele unității. Instalați unitatea în poziție orizontală sau pe un suport solid (mobilă), cu suficient spațiu în jur pentru ventilație (7,5~10 cm). Asigurați-vă că fantele de ventilație nu sunt acoperite. Nu așezați unitatea pe amplificatoare sau pe alte echipamente care se pot încălzi. Această unitate este destinată pentru utilizare continuă. Pentru a deconecta complet unitatea de la sursa de alimentare, scoateți ștecherul din priză, mai ales dacă nu utilizați aparatul o perioadă de timp îndelungată.



În timpul furtunilor cu descărcări electrice, scoateți ștecherul din priză. Creșterile de tensiune din cauza descărcărilor electrice pot duce la defecarea aparatului.



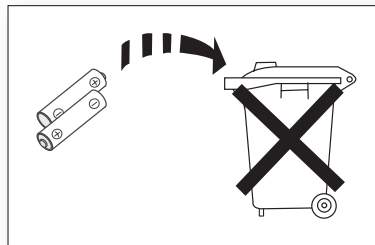
Nu expuneți aparatul la acțiunea directă a razelor soarelui sau a altor surse de căldură. Aparatul se poate supraîncălzi și defecta.



Protejați aparatul de umiditate (de ex. vase) și căldură excesivă (de ex. un șemineu) sau de echipamentele care creează câmpuri magnetice sau electronice puternice. Deconectați cablul de alimentare de la sursa de alimentare cu curent alternativ în cazul unei disfuncționalități.

Aparatul nu este destinat utilizării industriale. Utilizați produsul doar în scopuri personale.

Este posibil să se creeze condens, dacă aparatul sau discul au fost depozitate la temperaturi scăzute. Dacă transportați unitatea pe timpul iernii, așteptați aproximativ 2 ore înainte de utilizare, pentru ca unitatea să ajungă la temperatura camerei.



Bateriile utilizate pe acest produs conțin chimicale dăunătoare pentru mediul înconjurător.

Nu aruncați bateriile împreună cu celelalte reziduuri menajere.

conținut

CARACTERISTICI

2

- 2 Caracteristici
- 3 Accesorii incluse

INFORMAȚII DE SIGURANȚĂ

4

- 4 Avertismente privind siguranța
- 5 Precauții

INIȚIERE

7

- 7 Înainte de a citi manualul utilizatorului

DESCRIERI

8

- 8 Panoul frontal
- 9 Panoul din spate

TELECOMANDA

10

- 10 Prezentarea telecomenzii

CONEXIUNI

11

- 11 Instalarea suportului de perete
- 12 Conectarea subwoofer-ului wireless
- 13 Atașarea miezului de ferită toroidal la cablul de alimentare al subwoofer-ului
- 13 Instalarea feritei toroidale la subwoofer
- 14 Utilizați dispozitivul iPod/iPhone împreună cu un suport wireless dedicat
- 14 Modul de încărcare a transmițătorului wireless
- 15 Modul de legare a transmițătorului wireless la unitatea principală
- 16 Conectarea sistemului crystal surround air track

FUNCȚII

18

- 18 Funcții elementare
- 18 Funcții avansate
- 21 Upgrade software

DEPANARE

22

- 22 Depanare

ANEXĂ



23

- 23 Specificații

ÎNAINTE DE A CITI MANUALUL UTILIZATORULUI

Verificați următorii termeni înainte de a citi manualul de utilizare.

Pictogramele utilizate în manual

Pictogramă	Termen	Definiție
	Atenție	Indică situația în care o funcție nu mai poate fi activată sau în care setările au fost anulate.
	Notă	Indică sugestii sau instrucțiuni pe pagina respectivă, care ajută la activarea funcției.

Despre utilizarea acestui manual

- 1) Asigurați-vă că sunteți familiarizați cu instrucțiunile privind siguranța înainte de a utiliza acest produs. (Consultați pagina 4)
- 2) Dacă survine o problemă, consultați secțiunea Depanare. (Consultați pagina 22)

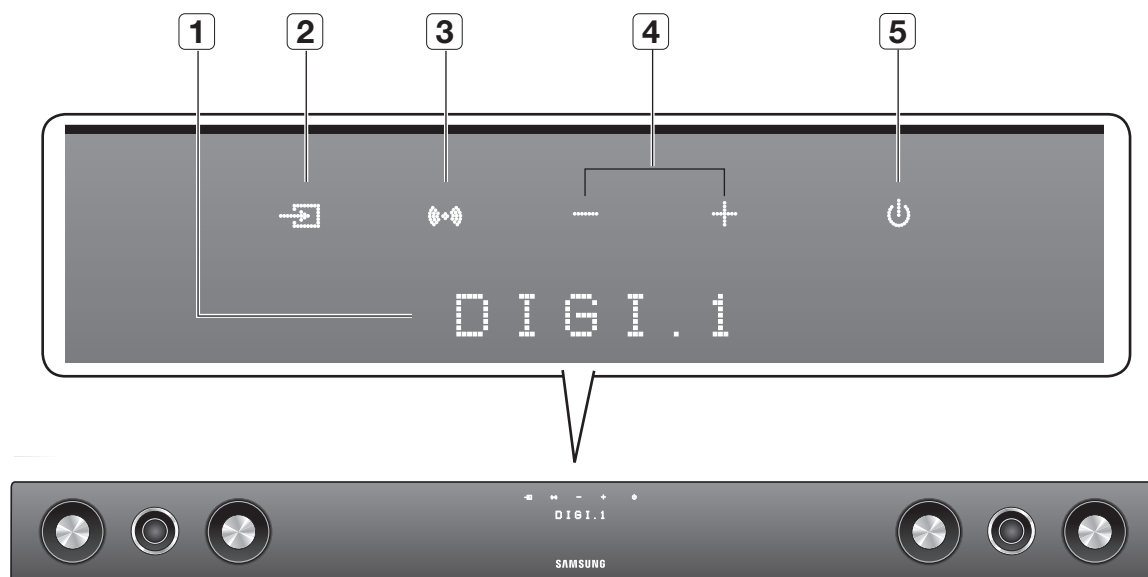
Copyright

©2011 Samsung Electronics Co.,Ltd.

Toate drepturile rezervate; Acest manual de utilizare nu poate fi reprodus sau copiat parțial sau în totalitate fără acordul scris, în prealabil al Samsung Electronics Co., Ltd.

descrieri

PANOUL FRONTAL



1	AFIŞAJ	Afişează modul curent.
2	MOD INTRARE	Selectează intrarea HDMI, optică, audio sau WiPod.
3	MOD SUNET	Selectează modul de sunet. (MUSIC, NEWS, DRAMA, CINEMA, SPORTS, GAME, PASS (sunet original))
4	VOLUME +/-	Controlează nivelul volumului.
5	BUTONUL POWER	Porneşte şi opreşte Crystal Surround Air Track.

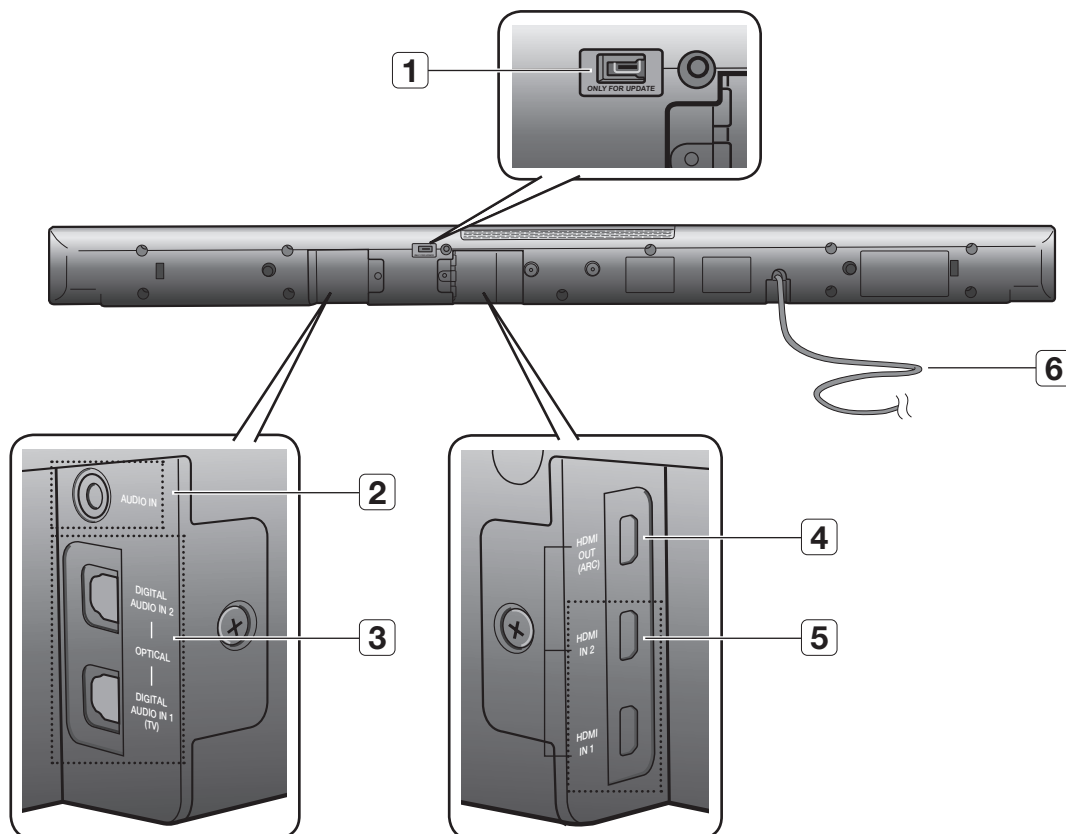


- Când porniţi această unitate, va surveni o întârziere de 4 sau 5 secunde înainte de reproducerea sunetului.

PANOUL DIN SPATE

RUM

● DESCRIERI



1	Port USB (DOAR PENTRU ACTUALIZĂRI DE SOFTWARE)	Puteți actualiza această unitate utilizând portul USB.
2	MUFĂ AUDIO IN	Conectați la ieșirea analogică a unui dispozitiv extern.
3	INTRARE AUDIO DIGITALĂ (1 și 2)	Conectați la ieșirea digitală (optică) a unui dispozitiv extern.
4	MUFĂ HDMI OUT	Utilizată pentru ieșirea semnalelor audio și video simultan, printr-un cablu HDMI.
5	MUFE DE INTRARE HDMI (1 și 2)	Primesc semnale audio și video simultan, printr-un cablu HDMI.
6	CABLU DE ALIMENTARE	Introduceți cablul de alimentare în priză.



- Când deconectați cablul de alimentare de la priză, țineți de ștecher. Nu trageți de cablu.
- Nu conectați această unitate sau alte componente la unitatea principală înainte de realizarea tuturor conexiunilor între componente.

telecomanda

PREZENTAREA TELECOMENZII

BUTONUL POWER

Pornește și oprește Crystal Surround Air Track.

TV INFO

Utilizați aceasta pentru a afișa informații despre canalele TV.

VOLUM

Reglează nivelul volumului unității.

MUTE

Oprește sunetul unității principale. Apăsăți din nou pentru a restaura sunetul la volumul anterior.

3D SOUND

Această funcție adaugă adâncime și spațiozitate sunetului.

SMART VOLUME

Reglează și stabilizează nivelul volumului în cazul unei schimbări bruște.

DIMMER, DRC

Puteți regla luminozitatea afișajului.

Puteți utiliza această funcție pentru a vă bucura de sunetul Dolby Digital atunci când vizionați filme la volum redus, în timpul nopții (Standard, MAX, MIN).

POWER

TV POWER

+

VOL

-

TV INFO

i

MUTE

TV CH

3D SOUND

SOUND MODE

S.VOL

DIMMER

DRC

AUTO POWER

SPK CONTROL

HDMI

AnyNet+

AUDIO

S/W LEVEL

AV SYNC

AH59-02330A

SAMSUNG

BUTONUL TV POWER

Pornește și oprește telefonul Samsung.

TV CHANNEL

Comută între canalele TV disponibile.

SOUND MODE

Selectează modul de sunet. (MUSIC, NEWS, DRAMA, CINEMA, SPORTS, GAME, PASS (sunet original))

INPUT SELECT

Selectează intrarea HDMI, digitală (optică), audio sau W. iPod.

AUTO POWER

Sincronizează Air Track prin intermediul conexiunii optice prin mufa optică, astfel încât această caracteristică să pornească odată cu televizorul dvs.

AnyNet+

AnyNet+ este o funcție care vă permite să controlați alte dispozitive Samsung cu ajutorul telecomenzii televizorului Samsung.

AUDIO

Acest buton vă permite să ascultați sunetul furnizat de Air track pe televizorul dvs.

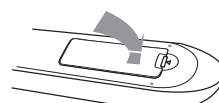
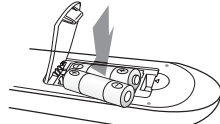
S/W LEVEL, AV SYNC

Reglează nivelul volumului subwooferului. Utilizat pentru sincronizarea semnalelor video și audio în cazul conectării la un televizor.



- Telecomanda poate controla numai televizoarele produse de Samsung.
- În funcție de televizorul utilizat, este posibil să nu puteți controla televizorul cu această telecomandă. În acest caz, controlați televizorul cu telecomanda proprie.

Instalarea bateriilor în telecomandă



1. Ridicați capacul din spatele telecomenzii, așa cum este indicat în figură.

2. Introduceți două baterii AAA. Potrivii marcasele "+" și "-" minus de pe baterii cu cele de pe diagrama din interiorul compartimentului.

3. Fixați la loc capacul. În condiții de utilizare normală a televizorului, bateriile durează aproximativ un an.

Zona de acoperire a telecomenzii

Telecomanda poate fi utilizată la aproximativ 7 metri (23 ft.) în linie dreaptă. Poate fi utilizată și într-un unghi orizontal de maxim 30° față de senzorul infraroșu.

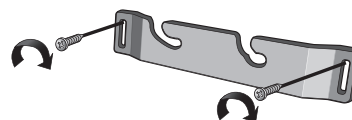
INSTALAREA SUPORTULUI DE PERETE

Puteți utiliza brida de montare pentru a fixa această unitate pe perete.

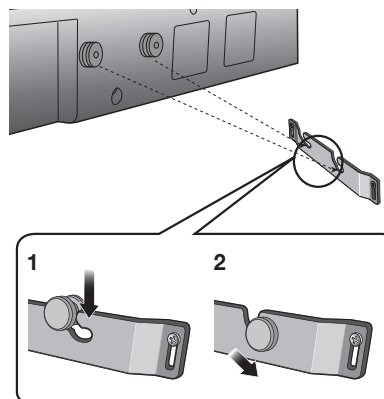
Precauții la instalare

- Nu instalați decât pe un perete vertical.
- La locația de instalare evitați temperatura sau umiditatea ridicate sau pereții care nu pot susține greutatea echipamentului.
- Verificați duritatea peretelui. Dacă duritatea peretelui nu susține instalarea echipamentului, ranforșați-l înainte de montare.
- Verificați materialul din care este confecționat peretele. Dacă perete este fabricat din gips-carton, marmură sau aluminiu, achiziționați și utilizați șuruburi corespunzătoare.
- Cablurile utilizate pentru conectarea la dispozitive externe trebuie conectate la echipament înainte de montarea suportului.
- Opriți echipamentul și scoateți-l din priză înainte de instalare. În caz contrar, există risc de electrocutare.

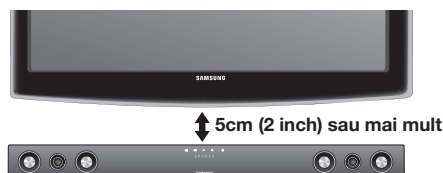
1. Puneți brida de montare pe perete pe suprafața peretelui și fixați-o cu două șuruburi (nu sunt furnizate).



2. Apoi, fixați unitatea în sloturile corespunzătoare ale bridei de montare pe perete. Pentru o instalare sigură, asigurați-vă că bolțurile de montare ajung până în capătul sloturilor.



3. Astfel se finalizează montarea pe perete.

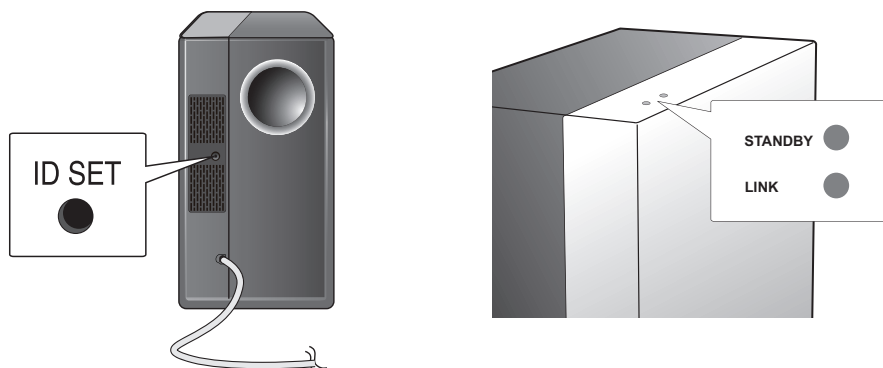


- Nu vă agățați de unitatea montată și evitați impactul cu unitatea.
- Fixați aparatul pe perete, pentru a nu cădea. Căderea aparatului poate provoca rănirea persoanelor sau avariarea produsului.
- Când unitatea este montată pe perete, nu permiteți accesul copiilor la cabluri, deoarece aceștia pot cauza căderea aparatului.
- Pentru performanțe optime la montarea pe perete, păstrați o distanță de cel puțin 5 cm față de TV.

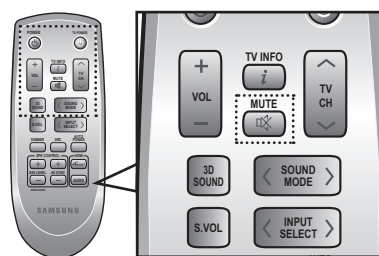
CONECTAREA SUBWOOFER-ULUI WIRELESS

ID-ul de legare a subwoofer-ului este prezent din fabrică, iar unitatea principală și subwoofer-ul sunt legate (conectate wireless) automat la pornire. Dacă indicatorul de legătură nu este aprins când unitatea principală și subwoofer-ul sunt pornite, setați ID-ul conform procesului de mai jos.

1. Introduceți în priză cablurile unității principale și subwoofer-ului.
2. Mențineți apăsat butonul **ID SET** din partea din spate a subwoofer-ului timp de 5 secunde.
 - Indicatorul **STANDBY** se stinge și indicatorul **LINK** (LED-ul ALBASTRU) clipește rapid.



3. Când este oprită unitatea principală (modul **STANDBY**), mențineți apăsat timp de 5 secunde butonul **MUTE** de pe telecomandă.
4. Indicatorul de alimentare de pe unitatea principală se stinge, apoi se aprinde, apoi revine în modul **STANDBY**.
 - Unitatea principală și subwoofer-ul sunt acum legate (conectate).
 - Indicatorul Link (LED-ul albastru) se aprinde și subwoofer-ul este pornit.
 - Vă puteți bucura de o calitate superioară a sunetului de la subwoofer-ul wireless, selectând modul de sunet. (Consultați pagina 19)



- Înainte de mutarea sau instalarea produsului, opriți alimentarea și scoateți cablul din priză.
- Dacă unitatea principală este oprită, subwooferul wireless va intra în modul standby, iar pe ecranul superior va fi afișat indicatorul **STANDBY**. După 30 de secunde, indicatorul verde **LINK** va începe să clipească.
- Dacă folosiți un dispozitiv care utilizează aceeași frecvență (5,2Ghz sau 5,8Ghz) în apropierea sistemului, este posibilă întreruperea sunetului din cauza interferențelor.
- Distanța de transmisie a unei radio este de aproximativ 10 m, dar poate varia în funcție de mediul de operare. Este posibil ca sistemul să nu funcționeze în cazul în care există un perete din oțel-beton sau metalic între unitatea principală și modulul de recepție wireless, datorită faptului că undele radio nu pot pătrunde prin metal.
- Dacă unitatea principală nu acceptă conexiunea wireless, urmați pașii 1 – 4 de mai sus pentru a reîncerca conectarea între unitatea principală și subwoofer-ul wireless.

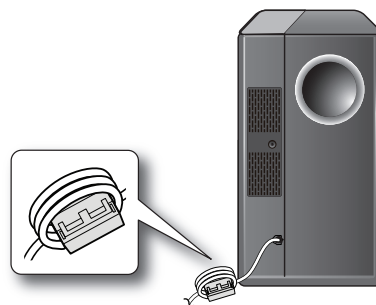


- Antena wireless de recepție este încorporată în subwoofer-ul wireless. Feriți aparatul de apă și umezeală.
- Pentru performanțe optime de audiere, asigurați-vă că zona din jurul subwoofer-ului wireless nu este bruiată de niciun obiect.

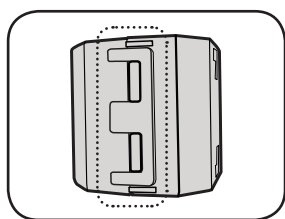
ATAȘAREA MIEZULUI DE FERITĂ TOROIDAL LA CABLUL DE ALIMENTARE AL SUBWOOFER-ULUI

Dacă atașați un miez toroidal cu ferită la cablul de alimentare al subwoofer-ului, veți preveni interferențele RF emise de semnalele radio.

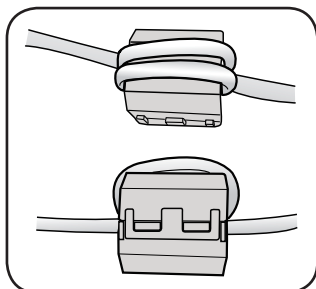
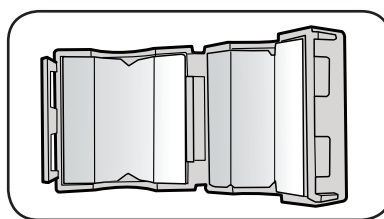
1. Trageți clema de fixare a miezului toroidal pentru a-l deschide.
2. Realizați trei bucle ale cablului de alimentare al subwoofer-ului.
3. Atașați miezul toroidal la cablul de alimentare al subwooferului după cum este indicat în figură și apăsați-l până la fixare (cu clic).



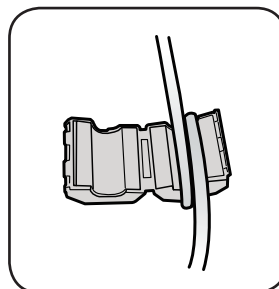
INSTALAREA FERITEI TOROIDALE LA SUBWOOFER



Ridicați pentru a elibera dispozitivul de blocare și deschideți miezul.



Reînchideți dispozitivul de blocare.



Rotiți de trei ori cablul de alimentare în jurul bobinei.
(Începeți să rulați la 5-10 cm distanță față de întrerupător).

UTILIZAȚI DISPOZITIVUL IPOD/IPHONE ÎMPREUNĂ CU UN SUPORT WIRELESS DEDICAT

Vă puteți bucura de o calitate superioară a muzicii redată de difuzoare prin trimiterea semnalului audio de la iPod/iPhone cu ajutorul unui transmițător wireless.

Pentru a conecta unitatea principală cu transmițătorul wireless, trebuie să setați ID-ul când unitatea principală și transmițătorul wireless sunt în standby.

Porniți unitatea principală și conectați dispozitivul iPod/iPhone la transmițătorul wireless.

Apăsați pe butonul **INPUT SELECT** de pe telecomandă pentru a selecta modul "W iPod".

Modul **INPUT SELECT** al unității principale va fi comutat după cum urmează.

Apăsați în mod repetat DIGI.1 ➔ DIGI.2 ➔ ANALOG ➔ W iPod ➔ HDMI.1 ➔ HDMI.2 (consultați pagina 20)

Bara de sunet nu va fi dezactivată dacă echipamentul iPod/iPhone nu este conectat la transmițătorul wireless.

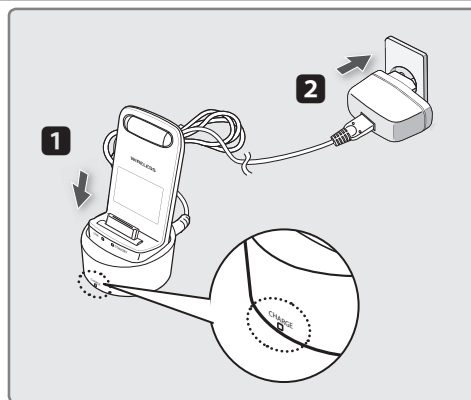
Pentru mai multe informații referitoare la HT-WDC10, consultați manualul de utilizare al acestei componente.

MODUL DE ÎNCĂRCARE A TRANSMIȚĂTORULUI WIRELESS

1. Conectați transmițătorul wireless la suportul de încărcare.
2. Introduceți în priză adaptorul de alimentare prin curent continuu.
 - Indicatorul de încărcare se aprinde și încărcarea începe. După ce acumulatorul este încărcat complet, indicatorul de încărcare va avea culoarea verde.

STAREA DE FUNCȚIONARE A LEDULUI SUPORTULUI DE ÎNCĂRCARE

Afișaj	Funcție
LED VERDE APRINS	Alimentare pornită / Încărcare finalizată
RED LED ON	Încărcare.



- Indicația reprezintă stadiul de încărcare a acumulatorului încorporat în suportul principal iPod. Puteți verifica stadiul de încărcare al dispozitivului iPod/iPhone cu ajutorul indicatorului de încărcare a acumulatorului acestuia.



- Transmițătorul wireless poate fi încărcat doar cu ajutorul adaptorului furnizat.

MODELE iPod/iPhone CARE POT FI UTILIZATE ÎMPREUNĂ CU ACEST PRODUS

iPod touch (generațiile 1 până la 4)	iPod classic	iPod cu video
iPod nano (generațiile 1 până la 6)	iPhone 4	iPhone 3GS
iPhone 3G	iPhone	



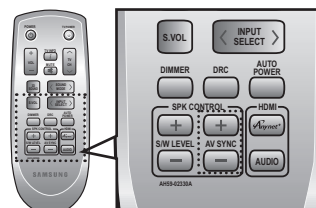
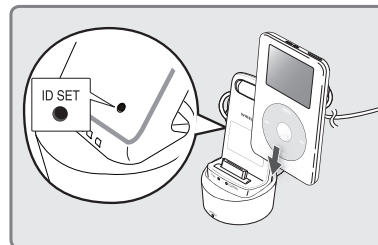
- "Made for iPod" desemnează un accesoriu electronic conceput special pentru conectarea la iPod sau iPhone și certificat de dezvoltator ca fiind în conformitate cu standardele de performanță Apple. Apple nu își asumă responsabilitatea pentru funcționarea acestui dispozitiv sau conformitatea lui cu standardele de siguranță. Rețineți că utilizarea acestui accesoriu împreună cu un iPod sau iPhone poate afecta performanțele wireless.
- iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano și iPod sunt mărci comerciale ale Apple Inc., înregistrate în SUA și în alte țări.
- Este posibil ca volumul să nu poată fi controlat în condiții normale la alte modele decât cele la care se face referire. Dacă survin erori la modelele menționate mai sus, actualizați software-ul aparatului iPod/iPhone la cea mai recentă versiune.



MODUL DE LEGARE A TRANSMIȚĂTORULUI WIRELESS LA UNITATEA PRINCIPALĂ

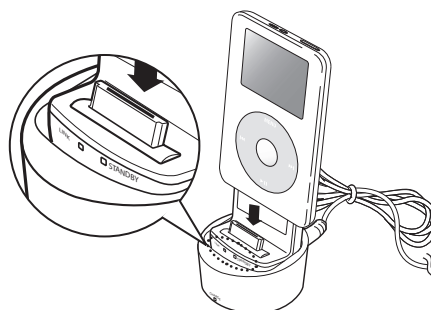
Setați un ID de subwoofer înainte de a seta un ID de transmîțător. (Consultați pagina 12)

1. Opriți sistemul Home Theater (HW-D570).
2. Țineți apăsat butonul **"3D Sound"** de pe telecomandă timp de 5 secunde.
3. Conectați dispozitivul iPod/iPhone la transmîțătorul wireless.
4. Mențineți apăsat butonul **"ID SET"** (Setare ID) din partea din spate a transmîțătorului wireless timp de 5 secunde. Lumina de legare a transmîțătorului wireless va începe să clipească rapid.
5. Porniți sistemul Home Theater (asigurați-vă că LED-ul de legare al transmîțătorului wireless este aprins). Pentru a asculta muzica din iPod/iPhone prin intermediul sistemului Home Theater, selectați modul iPod ca sursă a sistemului.
 - Puteți controla volumul difuzorului cu ajutorul unui buton de volum sau a unei bare de volum.
 - Atunci când dispozitivul iPod/iPhone este oprit sau se află în modul de economisire a energiei, transmîțătorul wireless este comutat în modul de inactivitate. Atunci când dispozitivul iPod/iPhone este comutat în modul de inactivitate completă, transmîțătorul wireless va fi oprit.



STAREA DE FUNCȚIONARE A LEDULUI TRANSMIȚĂTORULUI WIRELESS

Afișaj	Funcție	
	LEGARE (LED albastru)	STANDBY (LED roșu)
LED APRINS	Împerecherea a fost finalizată cu succes	STANDBY
LED-UL CLIPEȘTE (clipire lungă)	Procesare iPod/iPhone	BATERIE DESCĂRCATĂ
LED-UL CLIPEȘTE (clipire scurtă)	Procesare împerechere	Împerecherea a eșuat

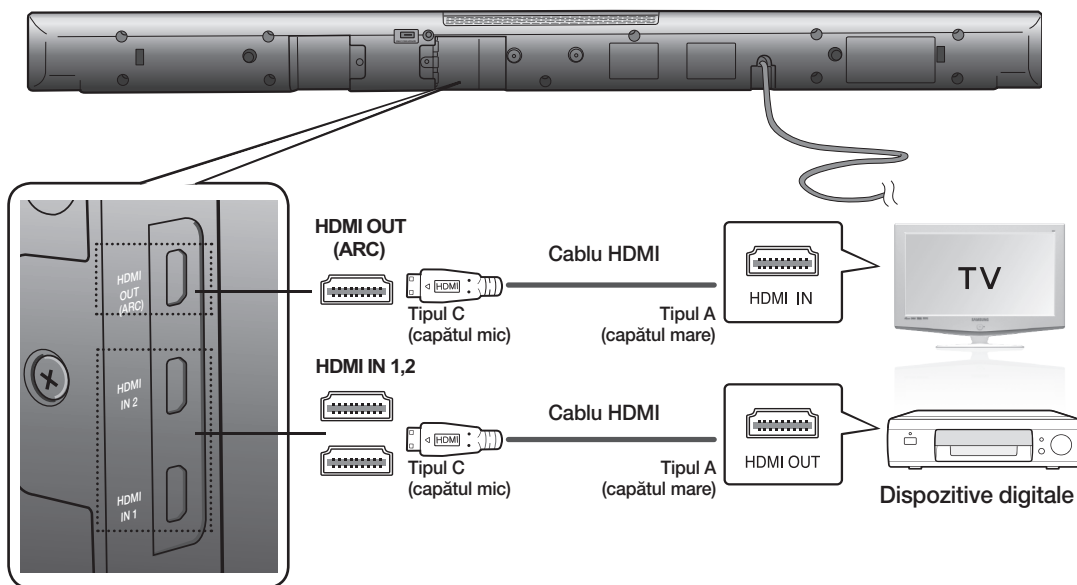


- Dacă utilizați unitatea principală în apropierea unui dispozitiv wireless (laptop, dispozitiv AP sau wireless) pot apărea probleme de stabilitate a semnalului.
- Nu împerecheați subwooferul cu ambele echipamente iPod/iPhone simultan. Dacă împerecheați simultan, echipamentul iPod/iPhone și subwooferul ar putea să nu se conecteze la bara de sunet.

CONECTAREA SISTEMULUI CRYSTAL SURROUND AIR TRACK

HDMI este o interfață digitală standard pentru conectarea la dispozitive cum ar fi un televizor, proiector, DVD player, Blu-ray player, set top box și altele.

HDMI elimină pierderile de semnal apărute la conversia analogică și vă permite să vă bucurați de o calitate superioară video și audio, ca și cum sursa inițială ar fi digitală.



HDMI OUT (ARC)

- Funcția ARC va fi activată în modul DIGI.1.
- Conectați un cablu HDMI de la mufa de ieșire HDMI OUT din spatele aparatului la mufa de intrare HDMI IN a televizorului.
- Acest aparat acceptă funcțiile ARC (Audio Return Channel) atunci când se utilizează un cablu HDMI. Rețineți că funcția ARC este acceptată doar prin intermediul portului de ieșire HDMI AUT (ARC).
- Funcția ARC permite emiterea sunetului digital prin intermediul portului de ieșire HDMI AUT (ARC). Aceasta poate fi activată doar atunci când Air Track este conectat la un televizor care acceptă funcția ARC.
- Funcția Anynet+ trebuie să fie activată.

și,

HDMI IN 1,2

Conectați un cablu HDMI de la mufa de intrare HDMI IN din spatele aparatului la mufa de ieșire HDMI OUT a dispozitivelor digitale.

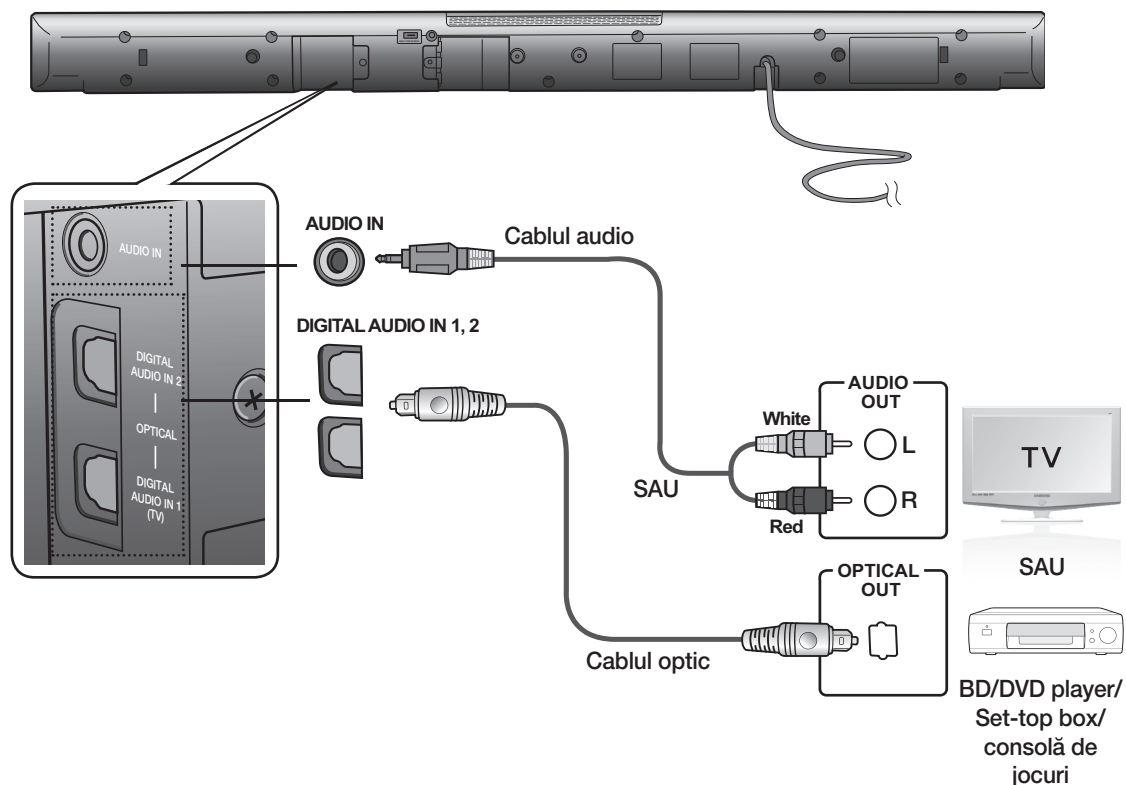


- Capătul mic al cablului HDMI este conectat cu Air Track.
- Cablul HDMI accesoriu furnizat este pentru conectarea SAT și TV. În cazul conectării unor dispozitive între care se află o distanță mai mare decât lungimea cablului HDMI furnizat, achiziționați un cablu de tip A-la-C (mini).
- Atunci când cumpărați cablu HDMI pentru conectarea dispozitivelor sursă, alegeți tipul de cablu A-la-C (mini) care să aibă o lungime suficientă pentru realizarea conexiunii.

CONECTAREA SISTEMULUI CRYSTAL SURROUND AIR TRACK

Această secțiune prezintă două modalități (digitală și analogă) de conectare a unității la TV.

Unitatea este echipată cu o mufă optică digitală și una analogică pentru conectarea unui televizor.



AUDIO IN

Conectați mufa AUDIO IN a unității la mufa AUDIO OUT a televizorului sau a dispozitivului sursă. Asigurați-vă că ați potrivit corect culorile conectorilor.

sau,

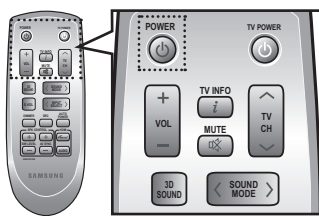
DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) 1,2

Conectați mufa de intrare digitală a unității principale la mufa IEȘIRE DIGITALĂ a televizorului sau a dispozitivului sursă.



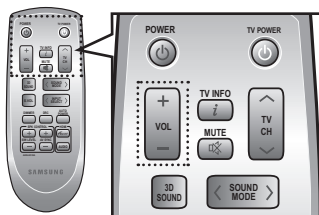
- Nu conectați cablul de alimentare al acestui produs sau televizorul la priză de alimentare cu curent decât după ce ați realizat toate conexiunile.
- Înainte de mutarea sau instalarea produsului, opriți alimentarea și scoateți cablul din priză.
- Dacă selectați 'ANALOG' fără a conecta cablul audio, unitatea este oprită automat după 20 de minute.
- Dacă un televizor sau alt dispozitiv conectat la sistemul Air Track cu cablul optic este oprit și sistemul nu primește semnal digital, sistemul Air Track este oprit după 20 de minute. (Dacă nu a existat semnal de intrare timp de cel puțin 20 de minute de la intrarea audio digitală 1 sau 2, component Air Track va fi oprită.)
- Atunci când Air Track nu este conectată cu modelul HT-WDC10 în modul W.iPod, component Air Track se va opri după 20 de minute.

FUNCȚII ELEMENTARE



Pornirea/Oprirea

1. Atingeți butonul **POWER** () de pe panoul frontal.
sau,
Apăsați butonul **POWER** de pe telecomandă pentru a porni unitatea.
2. Atingeți butonul **POWER** () de pe panoul frontal.
sau,
Apăsați din nou butonul **POWER** de pe telecomandă pentru a porni unitatea.



Reglarea volumului

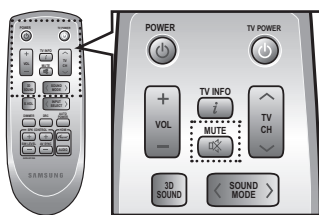
Atingeți butonul **VOLUME +/-** de pe panoul frontal.
sau,
Apăsați **VOLUME +/-** de pe telecomandă pentru a crește sau a reduce nivelul volumului.

- Valoarea numerică asociată cu nivelul volumului apare pe afișajul frontal.



- Nivelul volumului crește sau descrește la apăsarea butonului VOL +/-.
- Dacă doriți să ascultați sunetul numai prin Crystal Surround Air Track, trebuie să opriți difuzoarele televizorului din meniul Configurare audio al televizorului. Consultați manualul televizorului.

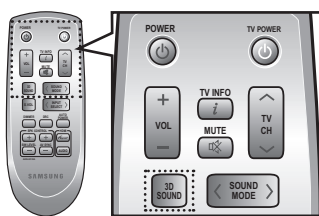
FUNCȚII AVANSATE



Oprirea sunetului

Este utilă când trebuie să răspundeți la ușă sau la telefon.

1. Apăsați butonul **MUTE** () de pe telecomandă pentru a opri sunetul.
2. Apăsați din nou butonul **MUTE** de pe telecomandă (sau butonul **VOLUME +/-**) pentru a restaura sunetul.



Utilizarea funcției de sunet cu adâncime 3D

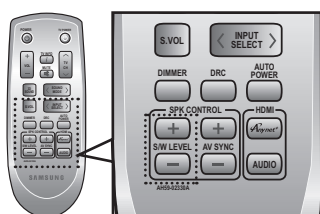
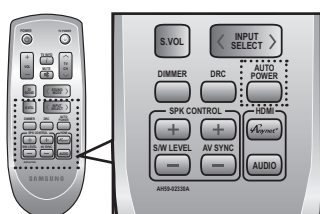
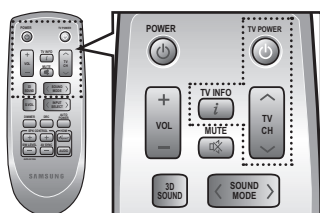
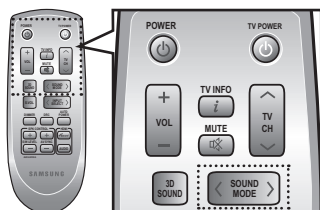
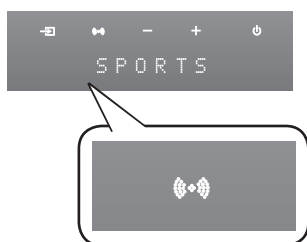
Funcția de sunet 3D adaugă adâncime și spațiozitate sunetului prin utilizarea butonului **3D SOUND** (Sunet 3D).

Apăsați butonul **3D SOUND** (Sunet 3D) de pe telecomandă.

- După fiecare apăsare a butonului, selecția se modifică astfel:
3D SOUND ON ➔ 3D SOUND OFF



- Atunci când activați sunetul cu adâncime 3D, modul de sunet va fi comutat automat la PASS.



Utilizarea modului de sunet

Puteți selecta dintre șapte moduri de câmp de sunet (MUSIC, NEWS, DRAMA, CINEMA, SPORTS, GAME, PASS (Sunet original)), în funcție de tipul de sursă pe care doriți să o utilizați pentru audiere.

Apăsați **SOUND MODE** de pe telecomandă **◀, ▶** sau atingeți repetat **SOUND MODE** (🔊) de pe panoul frontal pentru a selecta modul dorit pentru câmpul de sunet.

- Selectați modul **PASS** dacă doriți să ascultați sunetul original.



- Se recomandă să selectați un mod de sunet în funcție de materialul sursă și de preferințele personale.
- Atunci când alegeți modul de sunet (cu excepția modului PASS) sunetul cu adâncime 3D va fi oprit în mod automat.

Utilizarea funcțiilor televizorului

1. Apăsați **TV POWER** de pe telecomanda unității.
2. Apăsați butonul **TV INFO** de pe telecomandă pentru a afișa informații despre canalele TV.
3. Apăsați butonul **TV CH** de pe telecomandă pentru a selecta canal televizorului.



- Telecomanda poate controla numai televizoarele produse de Samsung.

Utilizarea funcției AUTO POWER LINK

Sistemul Crystal Surround Air Track este pornit automat când porniți un televizor sau un dispozitiv conectat la sistemul Air Track prin cablul optic.

Apăsați **AUTO POWER** de pe telecomanda unității.

- Funcția de legare alimentare automată este activată/dezactivată de fiecare dată când apăsați **AUTO POWER**.

AUTO POWER LINK	Afișaj
ON	POWER LINK ON
OFF	POWER LINK OFF

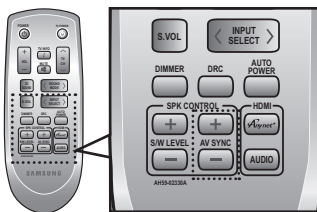


- Dacă un televizor sau alt dispozitiv conectat la sistemul Air Track cu cablul optic este oprit și sistemul nu primește semnal digital, sistemul Air Track este oprit după 20 de minute.
- Unitatea va funcționa doar dacă funcția Anynet+ este oprită.

Utilizarea funcției NIVEL S/W

Puteți controla volumul de bază cu ajutorul tastei Nivel S/W de pe telecomandă.

1. Apăsați butonul **S/W Level** de pe telecomandă.
2. Pe afișaj va apărea **"SW 00"**.
3. Apăsați **+** de pe tasta **LEVEL** dacă doriți să creșteți volumul subwooferului. Puteți seta valori între SW+01 și SW+06.
4. Apăsați **-** de pe tasta **LEVEL** dacă doriți să reduceți volumul subwooferului. Puteți seta valori între SW-01 și SW-06.

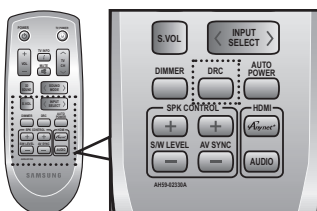


Utilizarea funcției AV SYNC

Este posibil ca semnalul video să aibă viteza de redare mai mică decât sunetul, dacă este conectat la un televizor digital. Dacă apare această situație, reglați timpul de decalaj al sunetului, pentru a corespunde cu imaginea.

Apăsați butonul **AV SYNC +/-** de pe telecomanda unității.

- Puteți utiliza butoanele + și - pentru a seta întârzierea sunetului la valori între 0 ms și 300 ms.

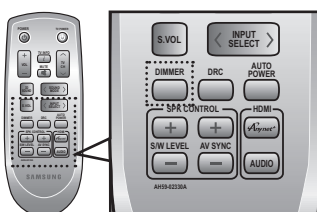


Utilizarea funcției DRC

Această caracteristică permite echilibrarea intervalului dintre cele mai înalte și cele mai joase sunete. Puteți utiliza această funcție pentru a vă bucura de sunetul Dolby Digital atunci când vizionați filme la volum redus, în timpul nopții.

Apăsați **DRC** de pe telecomanda unității.

- După fiecare apăsare a butonului, selecția se modifică astfel:
DRC MIN ➔ DRC STANDARD ➔ DRC MAX

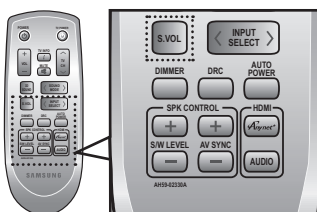


Utilizarea funcției ESTOMPAT

Apăsați Dimmer pentru a regla luminozitatea afișajului.

Apăsați **DIMMER** de pe telecomanda unității.

- După fiecare apăsare a butonului, selecția se modifică astfel:
DIMMER ON ➔ DIMMER OFF

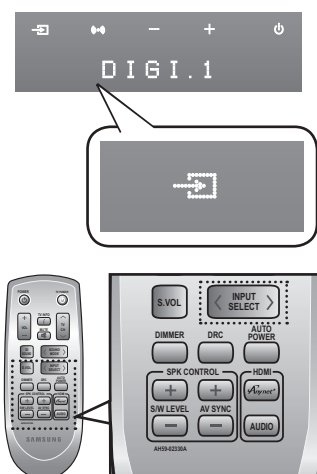


Utilizarea funcției S.VOLUME

Reglează și stabilizează nivelul volumului, dacă are loc o schimbare bruscă a acestuia, în cazul schimbării unui post sau al trecerii la o altă scenă.

Apăsați **S.VOL** de pe telecomanda unității.

- După fiecare apăsare a butonului, selecția se modifică astfel:
SMART VOLUME ON ➔ SMART VOLUME OFF



Utilizarea modului de introducere

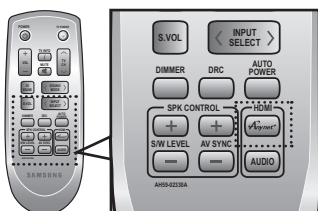
Puteți selecta intrarea HDMI, digitală optică, pe cea audio sau W.iPod.

Apăsați **INPUT SELECT** de pe telecomandă, <,> sau atingeți repetat **INPUT SELECT** (📺) de pe panoul principal în mod repetat pentru a selecta intrarea HDMI, digitală optică, audio sau W.iPod.

Mod intrare	Afișaj
Intrarea digitală optică	DIGI.1
	DIGI.2
Intrare audio	ANALOG
Modul iPod	W.iPod
Intrarea HDMI	HDMI.1
	HDMI.2



- Deși apare pe afișajul modului de introducere, conexiunea iPod nu este posibil pentru acest model. Aceasta este posibilă doar pentru modelul HT-WDC10



Utilizarea funcției Anynet+ (HDMI-CEC)

Anynet+ este o funcție care vă permite să controlați alte dispozitive Samsung cu ajutorul telecomenzii televizorului Samsung.

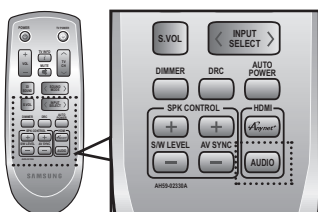
Funcția Anynet+ se oprește și pornește de fiecare dată când apăsați **Anynet+**.

1. Conectați aparatul la un televizor Samsung, cu ajutorul unui cablu HDMI. (Consultați pagina 16)

2. Setați funcția Anynet+ a televizorului. (Pentru informații suplimentare, consultați manualul de instrucțiuni al televizorului.)



- Funcția Anynet+ accept unele butoane de pe telecomandă. (TV POWER, TV INFO, TV CH)
- În funcție de televizor, este posibil ca anumite rezoluții de ieșire HDMI să nu poată fi afișate.
- Consultați manualul de utilizare al televizorului dvs. Verificați dacă există sigla **Anynet+** (Dacă televizorul are o siglă **Anynet+**, aceasta înseamnă că acceptă funcția Anynet+.)



Buton AUDIO

Acest buton vă permite să selectați ascultarea sunetului emis de televizor sau de componenta Air Track, atunci când aceasta este conectată prin HDMI.

Apăsați **AUDIO** de pe telecomanda unității.

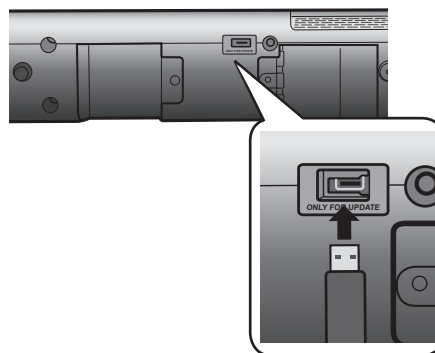
MOD AUDIO	MOD	Derulare afișaj	Afișaj
HDMI IN (INTRARE HDMI)	TV	AUDIO TV HDMI	TV SND
	AVR	AUDIO AVR HDMI	HDMI
ARC	TV	SUNET TV	MUT
	AVR	SUNET AVR	ARC TV

UPGRADE SOFTWARE

Samsung ar putea oferi în viitor upgrade pentru firmware-ul sistemului Crystal Surround Air Track.

Accesați Samsung.com sau contactați centrul de asistență Samsung pentru informații despre descărcarea versiunilor de upgrade și utilizarea conexiunii USB.

Upgrade-ul este posibil prin conectarea unui dispozitiv USB la portul USB al sistemului Air Track.



- Introduceți unitatea USB pe care este stocată versiunea de upgrade al firmware-ului în portul USB din spatele unității principale.
- Aveți grijă să nu deconectați sursa de alimentare sau dispozitivul USB în timpul instalării versiunii de upgrade. Unitatea se va opri automat după instalarea versiunii de upgrade al firmware-ului. La realizarea de upgrade software, setările vor reveni la valorile prestabilite (din fabrică). Vă recomandăm să notați setările, pentru a le putea reimplementa după upgrade.
- Dacă procedura de upgrade eșuează, vă recomandăm să formatați unitatea USB în sistem FAT16 și să reîncercați.
- Pentru o procedură de upgrade corectă, nu formatați unitatea USB în sistem NTFS, deoarece acest sistem nu este suportat.
- În funcție de producător, este posibil ca unele dispozitive de stocare USB să nu fie acceptate.

depanare

Înainte de a solicita service, verificați următoarele.

Comportament	Verificare	Soluție
Unitatea nu poate fi pornită.	<ul style="list-style-type: none">• Ați introdus corespunzător cablul de alimentare în priză?	<ul style="list-style-type: none">• Conectați cablul de alimentare la priză.
O funcție nu operează când butonul este apăsat.	<ul style="list-style-type: none">• Există electricitate statică în atmosferă?	<ul style="list-style-type: none">• Scoateți cablul de alimentare și reconectați-l.
Nu este emis sunet.	<ul style="list-style-type: none">• Unitatea este conectată corect la televizor?• Funcția Mute este activată?• Volumul este dat la minim?	<ul style="list-style-type: none">• Conectați-le în mod corespunzător.• Apăsați butonul Mute pentru a anula funcția.• Reglați volumul.
Nu apare imaginea pe televizor atunci când funcția este selectată.	<ul style="list-style-type: none">• Ați conectat corespunzător componentele externe?	<ul style="list-style-type: none">• Conectați în mod corespunzător.
Telecomanda nu funcționează.	<ul style="list-style-type: none">• S-au consumat bateriile?• Ați conectat corespunzător televizorul?	<ul style="list-style-type: none">• Înlocuiți bateriile cu unele noi.• Acționați de la distanțe mici.
Sunetul de la canalele stânga/dreapta este inversat.	<ul style="list-style-type: none">• Cablurile de ieșire stânga/dreapta de la televizor sunt conectate corect?	<ul style="list-style-type: none">• Verificați canalele stânga/dreapta și conectați-le în mod corespunzător.
Pe VDF este afișat "Searching" (Căutare).	<ul style="list-style-type: none">• Subwooferul este conectat?	<ul style="list-style-type: none">• Verificați dacă subwooferul este pornit.

SPECIFICAȚII

Nume model		HW-D570	
GENERAL	Consum de energie în standby		0.75W
	Consum de energie	Unitatea centrală	45W
		Subwoofer	20W
	Greutate	Unitatea centrală	9.7 kg
		Subwoofer	5.4 kg
	Dimensiuni (L x Î x l)	Unitatea centrală	1058 x 80 x 40.1 mm
		Subwoofer	175 x 350 x 294.9 mm
	Interval temperatură de funcționare		+ 5 °C la 35 °C
	Interval umiditate de funcționare		10 % la 75 %
AMPLIFICATOR	Putere de ieșire nominală	Unitatea centrală	80W/CH, 4Ω, THD = 10%, 1kHz
		Subwoofer	150W, 3Ω, THD = 10%, 100Hz
	Sensibilitate intrare/impedanță		570mV/20KΩ
	Raport semnal/zgomot (intrare analogică)		70dB
	Separare (1kHz)		70dB
RĂSPUNS ÎN FRECVENȚĂ	Intrare analogică	20Hz~20kHz(±3dB)	
	Intrare digitală/48 kHz PCM	20Hz~20kHz(±3dB)	

* Raportul semnal/zgomot, distorsiunile, separarea și sensibilitatea utilizabilă au la bază măsurători ce utilizează directive AES (Audio Engineering Society).

*: Specificație nominală

- Samsung Electronics Co., Ltd își rezervă dreptul de a modifica specificațiile fără înștiințare.
- Greutatea și dimensiunile sunt aproximative.
- Pentru informații despre alimentarea cu energie electrică și consum, consultați eticheta atașată produsului.

HT-WDC10

Consum de energie	10W
Greutate	0.10 kg (totală)
Dimensiuni (L x Î x l)	Transmițător wireless : 40.6 x 89 x 28 mm Suport pentru încărcare : 51 x 28 x 51 mm
Interval temperatură de funcționare	+5°C și +35°C
Interval umiditate de funcționare	10% ~ 75%
Durată de încărcare	90min ± 10min
Durată de rulare disponibilă	180min ± 30min (Durata poate varia în funcție de starea dispozitivului iPod/iPhone)

Česky [Czech]	Samsung tímto prohlašuje, že tento Crystal Surround Air Track je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.
Dansk [Danish]	Undertegnede Samsung erklærer herved, at følgende udstyr Crystal Surround Air Track overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Deutsch [German]	Hiermit erkläre Samsung, dass sich das Gerät Crystal Surround Air Track in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.
Eesti [Estonian]	Käesolevaga kinnitab Samsung seadme Crystal Surround Air Track vastavust direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele teistele asjakohastele sätetele.
English	Hereby, Samsung, declares that this Crystal Surround Air Track is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.
Español [Spanish]	Por medio de la presente Samsung declara que el Crystal Surround Air Track cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.
Ελληνική [Greek]	ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Samsung ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ Crystal Surround Air Track ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/ΕΚ.
Français [French]	Par la présente Samsung déclare que l'appareil Crystal Surround Air Track est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.
Italiano [Italian]	Con la presente Samsung dichiara che questo Crystal Surround Air Track è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.
Latviski [Latvian]	Ar šo Samsung deklarē, ka Crystal Surround Air Track atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.
Lietuvių [Lithuanian]	Šiuo Samsung deklaruoja, kad šis Crystal Surround Air Track atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB Direktyvos nuostatas.
Nederlands [Dutch]	Hierbij verklaart Samsung dat het toestel Crystal Surround Air Track in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.
Malti [Maltese]	Hawnhekk, Samsung, jiddikjara li dan Crystal Surround Air Track jikkonforma mal-htigijiet essenzjali u ma provvedimenti oħrajn rilevanti li hemm fid-Dirrettiva 1999/5/EC.
Magyar [Hungarian]	Alulírott, Samsung nyilatkozik, hogy a Crystal Surround Air Track megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.
Polski [Polish]	Niniejszym Samsung oświadcza, że Crystal Surround Air Track jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC.
Português [Portuguese]	Samsung declara que este Crystal Surround Air Track está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.
Slovensko [Slovenian]	Samsung izjavlja, da je ta Crystal Surround Air Track v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES.
Slovensky [Slovak]	Samsung týmto vyhlasuje, že Crystal Surround Air Track spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia Smernice 1999/5/ES.
Suomi [Finnish]	Samsung vakuuttaa täten että Crystal Surround Air Track tyyppinen laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.
Svenska [Swedish]SS	Härmed intygar Samsung att denna Crystal Surround Air Track står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.
Íslenska [Icelandic]	Hér með lýsir Samsung yfir því að Crystal Surround Air Track er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 1999/5/EC.
Norsk [Norwegian]	Samsung erklærer herved at utstyret Crystal Surround Air Track er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Türkiye[Türkçe]	Bu belge ile, Samsung bu Crystal Surround Air Track'nin 1999/5/EC Yönetmeliğinin temel gerekliliklerine ve ilgili hükümlerine uygun olduğunu beyaneder.

* În domeniul de frecvență 2454MH – 2483,5MHz, acest produs trebuie utilizat în spații închise numai în Franța.

Contactați centrele SAMSUNG WORLD WIDE

Dacă aveți întrebări sau comentarii referitoare la produsele Samsung, contactați centrul Samsung pentru asistență clienți.

Area	Contact Centre ☎	Web Site
■ North America		
Canada	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Mexico	01-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
U.S.A	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
■ Latin America		
Argentina	0800-333-3733	www.samsung.com
Brazil	0800-124-421 / 4004-0000	www.samsung.com
Chile	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Colombia	01-8000112112	www.samsung.com
Costa Rica	0-800-507-7267	www.samsung.com
Dominica	1-800-751-2676	www.samsung.com
Ecuador	1-800-10-7267	www.samsung.com
El Salvador	800-6225	www.samsung.com
Guatemala	1-800-299-0013	www.samsung.com
Honduras	800-7919267	www.samsung.com
Jamaica	1-800-234-7267	www.samsung.com
Nicaragua	00-1800-5077267	www.samsung.com
Panama	800-7267	www.samsung.com
Peru	0-800-777-08	www.samsung.com
Puerto Rico	1-800-682-3180	www.samsung.com
Trinidad & Tobago	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Venezuela	0-800-100-5303	www.samsung.com
■ Europe		
Albania	42 27 5755	-
Austria	0810 - SAMSUNG (7267864, € 0.07/min)	www.samsung.com
Belgium	02-201-24-18	www.samsung.com/ be (Dutch) www.samsung.com/ be_fr (French)
Bosnia	05 133 1999	-
Bulgaria	07001 33 11	www.samsung.com
Croatia	062 SAMSUNG (062 726 7864)	www.samsung.com
Czech	800-SAMSUNG (800-726786) Samsung Zrt., česká organizační složka, Oasis Florenc, Sokolovská394/17, 180 00, Praha 8	www.samsung.com
Denmark	70 70 19 70	www.samsung.com
Finland	030 - 6227 515	www.samsung.com
France	01 48 63 00 00	www.samsung.com
Germany	01805 - SAMSUNG (726-7864 € 0,14/Min)	www.samsung.com
Hungary	06-80-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Italia	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Kosovo	+381 0113216899	-
Luxemburg	261 03 710	www.samsung.com
Macedonia	023 207 777	-
Montenegro	020 405 888	-
Netherlands	0900-SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0,10/Min)	www.samsung.com
Norway	815-56 480	www.samsung.com
Poland	0 801 1SAMSUNG (172678) / 022-607-93-33	www.samsung.com
Portugal	80820-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Rumania	1. 08010 SAMSUNG (72678) - doar din rețeaua Romtelecom, tarif local 2. 021.206.01.10 - din orice rețea, tarif normal	www.samsung.com
Serbia	0700 Samsung (0700 726 7864)	www.samsung.com
Slovakia	0800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Spain	902-1-SAMSUNG (902 172 678)	www.samsung.com

Area	Contact Centre ☎	Web Site
Sweden	0771 726 7864 (SAMSUNG)	www.samsung.com
Switzerland	0848-SAMSUNG (7267864, CHF 0.08/min)	www.samsung.com/ch www.samsung.com/ch_fr(French)
U.K	0330 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com
Eire	0818 717100	www.samsung.com
Lithuania	8-800-555-555	www.samsung.com
Latvia	8000-7267	www.samsung.com
Estonia	800-7267	www.samsung.com
■ CIS		
Russia	8-800-555-55-55	www.samsung.com
Georgia	8-800-555-555	-
Armenia	0-800-05-555	-
Azerbaijan	088-55-55-555	-
Kazakhstan	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)	www.samsung.com
Uzbekistan	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com
Kyrgyzstan	00-800-500-55-500	www.samsung.com
Tadjikistan	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com
Ukraine	0-800-502-000	www.samsung.ua www.samsung.com/ua_ru
Belarus	810-800-500-55-500	-
Moldova	00-800-500-55-500	-
■ Asia Pacific		
Australia	1300 362 603	www.samsung.com
New Zealand	0800 SAMSUNG (0800 726 786)	www.samsung.com
China	400-810-5858 / 010-6475 1880	www.samsung.com
Hong Kong	(852) 3698 4698	www.samsung.com/hk www.samsung.com/hk_en/
India	3030 8282 / 1800 110011 / 1800 3000 8282 / 1800 266 8282	www.samsung.com
Indonesia	0800-112-8888 / 021-5699-7777	www.samsung.com
Japan	0120-327-527	www.samsung.com
Malaysia	1800-88-9999	www.samsung.com
Philippines	1-800-10-SAMSUNG(726-7864) / 1-800-3-SAMSUNG(726-7864) / 1-800-8-SAMSUNG(726-7864) / 02-5805777	www.samsung.com
Singapore	1800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Thailand	1800-29-3232 / 02-689-3232	www.samsung.com
Taiwan	0800-329-999	www.samsung.com
Vietnam	1 800 588 889	www.samsung.com
■ Middle East		
Bahrain	8000-4726	www.samsung.com
Egypt	08000-726786	www.samsung.com
Jordan	800-22273	www.samsung.com
Morocco	080 100 2255	www.samsung.com
Oman	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Saudi Arabia	9200-21230	www.samsung.com
Turkey	444 77 11	www.samsung.com
U.A.E	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
■ Africa		
Nigeria	0800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
South Africa	0860-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com



Dispoziții privind eliminarea corectă a bateriilor acestui produs

(aplicabile în Uniunea Europeană și în alte țări europene cu sisteme separate de colectare a bateriilor)

Acest marcaj de pe baterie, de pe manualul de utilizare sau de pe ambalaj indică faptul că bateriile acestui produs nu trebuie eliminate împreună cu alte deșeuri menajere la sfârșitul ciclului lor de viață. Dacă sunt marcate, simbolurile chimice Hg, Cd sau Pb indică faptul că bateria conține mercur, cadmiu sau plumb peste nivelurile de referință prevăzute în Directiva CE 2006/66. În cazul în care bateriile nu sunt eliminate corespunzător, aceste substanțe pot fi dăunătoare pentru sănătatea omului sau pentru mediu.

În vederea protejării resurselor naturale și a promovării refolosirii materialelor, vă rugăm să separați bateriile de celelalte tipuri de deșeuri și să le reciclați prin intermediul sistemului gratuit de returnare a bateriilor la nivel local.



Cum se elimină corect acest produs (Deșeuri de echipamente electrice și electronice)

(Aplicabil în țările Uniunii Europene și în alte țări cu sisteme de colectare selectivă)

Acest simbol de pe produs, accesorii și documentație indică faptul că produsul și accesoriiile sale electronice (încărcător, căști, cablu USB) nu trebuie eliminate împreună cu alte deșeuri menajere la finalul duratei lor de utilizare. Dat fiind că eliminarea necontrolată a deșeurilor poate dăuna mediului înconjurător sau sănătății umane, vă rugăm să separați aceste articole de alte tipuri de deșeuri și să le reciclați în mod responsabil, promovând astfel reutilizarea durabilă a resurselor materiale.

Utilizatorii casnici trebuie să-l contacteze pe distribuitorul care le-a vândut produsul sau să se intereseze la autoritățile locale unde și cum pot să ducă aceste articole pentru a fi reciclate în mod ecologic.

Utilizatorii comerciali trebuie să-și contacteze furnizorul și să consulte termenii și condițiile din contractul de achiziție. Acest produs și accesoriiile sale electronice nu trebuie eliminate împreună cu alte deșeuri comerciale.